Index of Claims

Appl	ication	/Contro	l No.

10/785,253

Examiner

Tuan H. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIMOTO, AKIHIRO

Art Unit

2618

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	Cla	aim	_				Date	<u> </u>					Cla	im					Date		_
1			\vdash		i	$\overline{}$		Ī			г									$\overline{}$	Г
Section Sect	Final	Original	8/4/06										Final	Original							
3 V														51							Γ
3 V		2		Т	Г							1		52							Γ
4 \(\) 5 \(\) 55 56 56 56 56 61 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 12		3	1											53							Г
5			1																		Γ
56		5	1											55							Γ
7		6	1											56							ſ
S		7	1											57							Ī
9 N 60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75			1											58							Γ
10 \(\)		9	1																		Ī
12 \(\sqrt{1} \)			1				\Box													_	Γ
12 \(\sqrt{1} \)			1			Π					·						_				Γ
13		12	V																		Γ
14		13	1											63	Г	_					Γ
15 \(\sqrt{1} \)													· · · · · ·								Γ
16			1		Г									65					\Box		Γ
17 √ 67 18 √ 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			1					Π						66							Γ
18 √ 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99			1																	Г	Γ
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1	_	_							1									Γ
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			1									1									T
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1		70				_			T
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				\vdash	_							1									T
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98				Γ	_							1									Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98												1									Γ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 49 99						Г		Г				1									T
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99			Г		Г	T		Т	-			1			Г				Г	$\overline{}$	T
27 28 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26	1	T	_			Г				1						-			T
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27										İ									Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1									T
30												1		79							T
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99						T	_	\vdash				1									T
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┢									İ						Г		Г	T
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32							Г			1									T
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					Г	П						1		83							T
35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34		П	Г			П	Г			1						Г		_	T
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Τ											85			Г		Г	Г	Γ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1				Г				Г	Γ
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	Π			Ī	Г	Τ-	Π	П		1		87						Г	Γ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ī																		Γ
40		39			П				Π					89						<u> </u>	Γ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40					П					1		90							Γ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99]		91			Γ			Г	Γ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T				П							92							Γ
44			T				Г			Π		1		93					Г		Γ
45		44							Ĺ]		94						Г	Γ
46 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45]		95						Γ	Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46]		96							Γ
48 98 99 99		47]		97							Γ
49 99 99		48						[]		98				L			Γ
50 100 100		49]		99							Γ
		50												100							Γ

Cla	im					Date	•			
									\neg	_
ज	Original								1	
Final	į					i				
-	ō									
\vdash	E 1	-			Н	_			\vdash	_
-	51					Н				
-	52							_	_	
	53			\perp			Щ			
	54								_	
	55									
	56									
	57									
	58 59									
	59									
ļ	60			Г						
	61			_	_					-
<u> </u>	62		—	\vdash		Н	_			
	63	\vdash	—	-	-	\vdash				
	64	\vdash		-		\vdash		<u> </u>	_	
-	64				H	\vdash			-	
—	65	\vdash	<u> — </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	 	-	
	66		_			_	_			
	67		_	_	L_					
	68									
	69 70									
	70									
	71									
	72					\Box				
	72 73									
	74 75									
	75			_	\vdash	Г	_	_	_	$\overline{}$
	76			-	-					
	77	_	_	-		\vdash		\vdash	_	
	77 78	_		\vdash		┝			H	
-	79			\vdash	H	\vdash	\vdash			
	00	\vdash		┢	-		\vdash		H	
\vdash	80 81	-		⊢	 	_	<u> </u>		_	_
-	81	-		⊢	⊢	⊢	<u> </u>			
	82	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>			
	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_
	85	<u>_</u>	<u> </u>			L_	L_	<u> </u>	L.	
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>							
	87				$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$			L
	88			Ĺ	Ĺ		L	L		Ĺ
	89	_								
	90									
	91			Γ	· · ·	Г	Г	Ī		
	92			1				Ι		
	93	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	94	\vdash	\vdash	Н	_	1	\vdash	\vdash	-	_
	95	\vdash	\vdash	-	 	 -	\vdash	\vdash	\vdash	_
-	96		-	\vdash	\vdash	 		├─	\vdash	-
—	97	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
			<u> </u>	-	-	\vdash	├	<u> </u>	-	<u> </u>
<u> </u>	98		-	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	├	<u> </u>	├
 	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	L	_
1	1100									

Cla	aim	Date									
				\neg	T			\neg	\neg	\dashv	
Final	Originał										
	101										
	102			_						\blacksquare	
	103	-		_			_	_			
	104 105						_		_	_	
	105		-				-				
-	107										
	108	\vdash									
	109			\neg				-		H	
	110	_								П	
	110 111					Г				П	
	112										
	113 114										
	114					L	\Box				
	115						<u> </u>		L.,	Ш	
	116	<u> </u>		Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash		L	\sqcup	
	117	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	118	_	-			_		-		-	
	119 120		_	\vdash	_	-	H		H	H	
	120	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	H		Н	
	121 122	-		-	_	-	-		⊢	\vdash	
<u> </u>	123	-				┢			H	\vdash	
	124		-	-			-		Н	\vdash	
	124 125						-		_	\vdash	
	126										
	127										
	126 127 128										
	129 130										
	130										
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	132 133	_				_		_		_	
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	134	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	135 136	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-		\vdash	
	130		-	 	_	\vdash		 	\vdash	-	
	137 138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	139	├	\vdash	┢	-	\vdash	-	├─	\vdash	\vdash	
	140	 	Η-	 	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	141	T	Н	一	<u> </u>		T	Н	H	Н	
	142		Т	Т	_	1	T	<u> </u>	Г	П	
	143	Γ	Г	Г			厂	l —	Г		
	144										
	145										
	146	匚	匚	匚			匚	匚			
	147		匚				匚	匚	匚		
	148	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	\bigsqcup	
	149	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.,	
L	150				L						